

66.H5 32

Dachablauf aus Polypropylen (DA PP), Abgang waagrecht (waag.), mit wärmeisoliertem Ablaufgehäuse (WD), Dichtflansch aus PVC verschweißbar, beheizt mit selbstregelnder Wärmequelle 230V, 10 - 30 W, Laubfangkorb 170 mm Durchmesser, ÖNORM EN 1253, DIN 19599, mit Bauschutz.

Im Positionsstichwort sind die Ablaufleistung und die Nennweite des Abganges angegeben.

A. DA PP waag.WD PVC verschweißbar beheizt 6,9 l/s DN75 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch elektrisch beheizt HL64.1P/7 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. DA PP waag.WD PVC verschweißbar beheizt 7,8 l/s DN110 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch elektrisch beheizt HL64.1P/1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....
